

Znak sprawy: ZBI.271.1.21.2017

Olsztyn, dnia 22 stycznia 2018 r.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Zagospodarowanie plaży miejskiej - roboty budowlane”

Zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) Zamawiający udziela następujących odpowiedzi na pytania z dnia 18 stycznia 2018 r. do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia – dalej „SIWZ”.

Pytanie numer 1

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie styropianu 18 kg/m³, o parametrze hydrofobowości (zgodnie z PN-EN 13163) $\leq 3,5\%$? Taki styropian jest od ponad 20 lat stosowany w produkcji pływaków siatkobetonowych. Dla pomostów z pływakami wypełnionymi styropianem 18 kg/m³ posiadamy Świadectwo Uznania Typu Wyrobu Polskiego Rejestru Statków, a sam styropian posiada badanie nasiąkliwości Laboratorium Wyrobów Budowlanych Polskiego Centrum Badań i Certyfikacji S.A. Zastosowanie styropianu o gęstości 35 kg/m³ w pływakach siatkobetonowych jest bezzasadne technologicznie, droższe i wydłuża znacznie czas realizacji. Poza tym nie ma normy polskiej narzucającej zastosowanie konkretnych parametrów styropianu w produkcji pływaków siatkobetonowych.

Odpowiedź na pytanie numer 1

Dopuszczamy zastosowanie styropianu o gęstości 18kg/m³ i hydrofobowości $\leq 3,5\%$.

Pytanie numer 2

W dokumentacji wskazana jest klasa drewna C35, która jest nieosiągalna w Polsce. Czy Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie tarcicy sosnowej w klasie C24, która jest standardem w budowie?

Odpowiedź na pytanie numer 2

Dopuszczamy zastosowanie tarcicy sosnowej o klasie C24.

Pytanie numer 3

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie desek sosnowych ryflowanych o grubości 28 mm zamiast 30 mm?

Odpowiedź na pytanie numer 3

Dopuszczamy zastosowanie tarcicy sosnowej o grubości 28mm w klasie I-II..

ZASTĘPCA BURMISTRZA
Bogusław K...
AKCEPTUJE